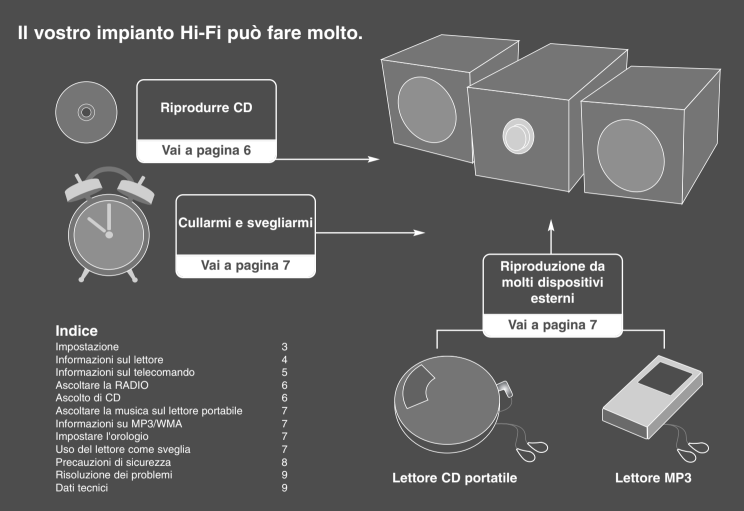


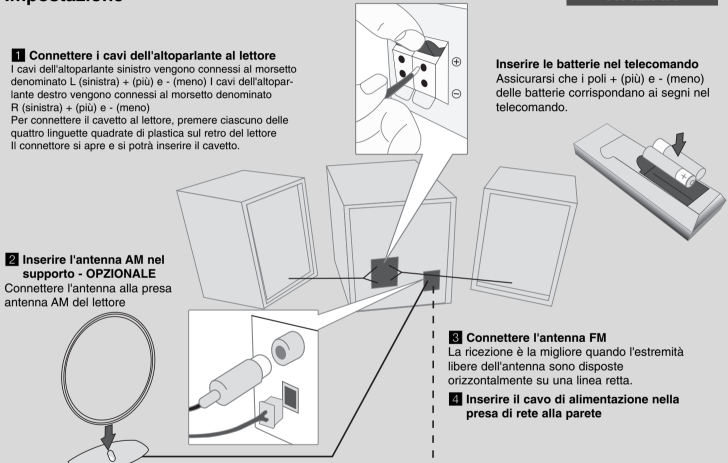
**MODELLI: XA12** 

ITALIAN

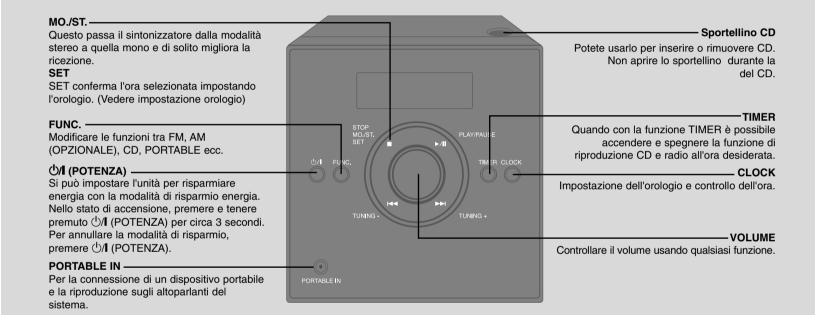


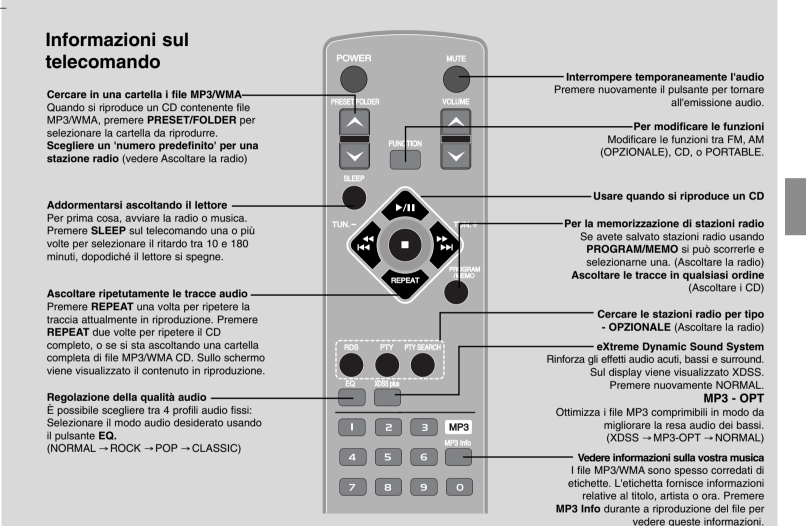
Prima di collegare, mettere in funzione o eseguire regolazioni su questo prodotto, leggere attentamente e per intero le istruzioni di questo manuale.

**ITALIAN Impostazione** 



## Informazioni sul lettore





## Ascoltare la RADIO

	LETTORE	TELECOMANDO
1. Selezionare FM (AM - OPZIONALE):	FUNC.	FUNCTION
2. Selezionare la stazione radio:	TUNING-/TUNING+	TUN/TUN.+
3. Per 'salvare' la stazione radio: Nella finestrella del display lam- peggia un numero preimpostato.		PROGRAM/MEMO
4. Per selezionare la stazione 'salvata': Si possono salvare fino a 50 emittenti.		PRESET/FOLDER
5. Per confermare premere:		PROGRAM/MEMO

## Ascolto della radio - potete fare di più

### See information about your radio stations - OPZIONALE

Il sintonizzatore FM è dotato di un servizio Radio Data System (RDS). Questo mostra le lettere RDS, più informazioni relative alla stazione radio in ascolto. Premere RDS sul telecomando varie volte per visualizzare le informazioni.

PTY - Tipo di programma tipo Notizie, Sport, Musica Jazz.

RT - Radio Text, il nome della stazione radio.

CT - Controllo ora, l'ora e la posizione della stazione radio.

PS - Servizio nome del programma, il nome del canale.

Potete cercare stazioni radio per tipo di programma premendo RDS. Il display mostra l'ultimo PTY in uso. Premere PTY una o più volte per selezionare il tipo di programma desiderato. Premere e tenere premuto il tasto PTY SEARCH. Il sintonizzatore cerca automaticamente. Quando viene rilevata una stazione la ricerca viene interrotta.

#### Cercare automaticamente stazioni radio.

Premere TUNING - /TUNING + sul pannello frontale (o premere TUN.- / **TUN.**+ sul telecomando per un periodo superiore a 0,5 secondi.

Il sintonizzatore effettua una scansione automatica e si ferma quando rileva un'emittente radio.

#### Elimina tutte le stazioni salvate

Premere e tenere premuto PROGRAM/MEMO per due secondi. Viene visualizzato "CLEAR". Premere **PROGRAM/MEMO** per eliminare tutte le emittenti radio salvate.

## 6 | Sistema MICRO Hi-Fi | GUIDA DELL'UTENTE

#### Scegliere un 'numero predefinito per una stazione radio.

Selezionare l'emittente radio premendo TUN.- / TUN.+ sul telecomando o TUNING - /TUNING + sul pannello frontale. Premendo PROGRAM/MEMO la stazione radio lampeggia. Premere PRESET/FOLDER sul telecomando per selezionare il numero predefinito desiderato. Premere PROGRAM/ MEMO per salvare.

## Ascolto di CD

	LETTORE	TELECOMANDO
1. Aprire lo sportello CD:	PUSH OPEN	
2. Inserire il CD: Etichetta volta verso l'alto.		
Chiudere lo sportello CD:     Il display visualizza il numero complessivo di tracce (file).	PUSH OPEN	
4. Selezionare la funzione CD:	FUNC.	FUNCTION
5. Avviare la riproduzione del CD:	<b>►/II</b>	<b>▶/II</b>
6. Per interrompere la riproduzione CD:		

## Ascolto dei CD - potete fare di più

#### Mettere in pausa o riavviare il CD

Premere | durante la riproduzione. Premere nuovamente il pulsante per riprendere la riproduzione.

#### Cercare una sezione all'interno di una traccia

Tenere ► sul pannello anteriore oppure ► sul telecomando. (Questa funzione è disponibile solo per i CD audio.) Saltare ad un'altra traccia

Premere ► sul pannello anteriore oppure ► sul telecomando.

#### Ascoltare le tracce in qualsiasi ordine

Fino a 20 tracce su un CD possono essere ascoltate nell'ordine scelto. Inserire un CD e attendere che venga letto. Premere PROGRAM/MEMO sul telecomando, quindi usare ◄◄/▶► per selezionare la traccia. Premere PROGRAM/MEMO nuovamente per salvare e selezionare la traccia successiva. Premere . Per annullare la selezione, premere STOP, PROGRAM/MEMO, STOP.

## Ascoltare la musica sul lettore portabile

Il lettore può essere usato per riprodurre la musica di molti riproduttori portabili.

LETTORE	TELECOMANDO
<b>Ф/I</b>	POWER
FUNC.	FUNCTION
	ФЛ

### Informazioni su MP3/WMA

La compatibilità dei dischi MP3/WMA con questa unità è limitata a quanto segue:

- Frequenza di campionamento
- 8 48 kHz (MP3), 32 48 kHz (WMA)
- 8 320 kbps(MP3), 48 320 kbps (WMA)
- Il formato fisico del CD-R deve essere "ISO 9660".
- Se si registrano file MP3/WMA utilizzando un software ("Direct-CD", ad esempio) che non può creare un SISTEMA DI FILE, non sarà possibile riprodurre i file MP3. Si consiglia l'uso del software "Easy-CD Creator", che crea un sistema file ISO 9660.
- I nomi dei file possono usare fino a 30 lettere e devono avere l'estensione ".mp3", ".wma" es. "\*\*\*\*\*\*\*.MP3" o "\*\*\*\*\*\*\*.WMA".
- Non usare lettere speciali quail "/: \*? " < >" ecc.
- Anche se il numero totale dei file nel disco ne contiene più di 1000, ne vengono mostrati fino a 999.

## Impostare l'orologio

LETTORE
CLOCK
<b> </b> ◀◀/▶▶
SET
<b> </b> ◀◀/▶▶
SET
<b> </b> ◀◀/▶▶
SET

## Uso del lettore come sveglia

Premere e tenere premuto **TIMER** per due secondi. Ciascuna funzione. TUNER, CD, lampeggia per due secondi. Premere SET quando la funzione desiderata viene visualizzata.

Quando si seleziona TUNER vengono visualizzate le stazioni salvate in modo predefinito. Usare I◀◀ o ▶▶I per selezionare la stazione desiderata, quindi premere SET. Viene visualizzato il display ON TIME. Qui si imposta l'ora di attivazione della sveglia. Usare ◄ o ▶ per modificare le ore e minuti e premere SET per salvare. Viene visualizzato il display OFF TIME.

Qui si imposta l'ora di disattivazione della sveglia. Usare ◄ o ▶ per modificare le ore e minuti e premere **SET** per salvare.

Quindi viene visualizzato il volume (VOL) desiderato per la sveglia. Usare ► per modificare il volume e premere SET per salvare. Spegnere il sistema. L'icona dell'orologio indica che la sveglia è impostata. Quando il sistema viene spento, si può controllare l'ora di impostazione della sveglia premendo TIMER. Si può anche accendere e spegnere il sistema premendo TIMER. Per impostare l'attivazione dell'allarme ad un'ora diversa, accendere il sistema e riprogrammare seguendo i passi descritti in precedenza.

## Precauzioni di sicurezza



AVVERTENZA: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O LA PARTE POSTERIORE). L'UNITÀ NON CONTIENE PARTI RIPARABILI DALL'UTENTE. SE OCCORRE UN INTER-VENTO IN ASSISTENZA. RIVOLGERSI A UN TECNICO QUALIFICATO.



Questo simbolo di un fulmine all'interno di un triangolo avverte l'utente della presenza di tensione pericolosa non isolata all'interno dell'unità che può provocare scosse elet-



Il punto esclamativo all'interno di un triangolo avverte l'utente della presenza di istruzioni operative e di manutenzione particolarmente importanti contenute nella documentazione di accompagnamento del prodotto.

ATTENZIONE: PER EVITARE IL RISCHIO DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE. TENERE IL PRODOTTO LONTANO DALLA PIOGGIA E DALL'UMIDITÀ

ATTENZIONE: non installare questo apparecchio in spazi ristretti quali scaffali o unità simili.

AVVERTENZA: non ostruire le aperture di ventilazione. Installare secondo le istruzioni del fabbri-

Le feritoie e le aperture sono previste per la ventilazione e per garantire il corretto funzionamento del prodotto, proteggendolo dal surriscaldamento.

Non ostruire le aperture collocando il prodotto su divani, letto, tappeti o altre superfici simili. Non collocare il prodotto incassato in mobili come librerie o scaffali, a meno che non sia prevista una ventilazione sufficiente e siano state seguite le istruzioni del fabbricante.



#### ATTENZIONE:

questo prodotto impiega un sistema laser.

Per garantire l'uso corretto del prodotto, leggere il presente

manuale di istruzioni a fondo e conservarlo per consultazione futura. In caso di necessità di manutenzione dell'unità, contattare un centro di assistenza autorizzato.

L'uso di comandi di impostazione o l'esecuzione di procedure diverse da quelle specificate nel presente manuale possono determinare l'eventuale esposizione a radiazioni pericolose. Per evitare l'esposizione diretta al fascio laser non aprire il dispositivo. In caso di apertura sussiste il pericolo di radiazioni laser visibili. NON FISSARE LO SGUARDO SUL FASCIO LASER.

AVVERTENZA: non esporre l'apparecchio all'acqua (sqocciola-mento o spruzzi) e non collocare su di esso oggetti riempiti di liquidi, quali ad esempio vasi,

#### AVVERTENZA relativa al cavo di alimentazione

#### Per molti elettrodomestici è consigliabile utilizzare un circuito dedicato.

Ciò significa, un circuito di alimentazione specifico per un solo apparecchio che non abbia altre prese in derivazione. A tal fine, verificare le specifiche di questo Manuale dell'utente.

Non sovraccaricare le prese a muro. Prese sovraccariche.

allentate o danneggiate, prolunghe, cavi sfilacciati o isolamenti spaccati o deteriorati sono pericolosi. In ognuno dei suddetti casi possono verificarsi incendi o scosse elettriche. Esaminare periodicamente il cavo dell'apparecchio e se si notano danneggiamenti scollegarlo, interrompere l'uso dell'apparecchio e far sostituire il cavo con uno identico da un tecnico dell'assistenza qualificato.

Evitare che il cavo sia attorcigliato, piegato o calpestato. Prestare particolare attenzione alle spine, alle prese a parete e ai punti in cui il cavo esce dall'unità.

Per scollegare l'alimentazione di rete, staccare il cavo. Durante l'installazione del prodotto. assicurarsi che la spina sia facilmente accessibile.

#### Smaltimento delle apparecchiature obsolete

- 1. Quando su un prodotto è riportato il simbolo di un bidone della spazzatura barrato da una croce significa che il prodotto è coperto dalla direttiva europea 2002/96/EC. 2. Tutti i prodotti elettrici ed elettronici dovrebbero essere smaltiti separatamente rispetto alla raccolta differenziata municipale, mediante impianti di raccolta specifici designati dal governo o dalle autorità locali.
- 3. Il corretto smaltimento delle apparecchiature obsolete contribuisce a prevenire possibili consequenze negative sulla salute umana e sull'ambiente.
- 4. Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete. contattare il comune, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.



Questo prodotto è fabbricato in conformità alla direttiva EEC 2004/108/EC e

#### Dichiarazione di conformità

La societa LG ELECTRONICS ITALIA S.p.A. dichiara che il prodotto XA12 è costruito in conformità alle prescrizioni del D.M.n°548 del 28/8/95, pubblicato sulla G.U.n°301 del 28/12/95 ed in particolare è conforme a quanto indicato nell'art.2, comma 1 dello stesso descreto.descreto.

# Risoluzione dei problemi

nisoluzione dei problemi		
Sintomo	Causa	Correzione
Assenza di alimentazione.	Il cavo di alimentazione non è collegato.	Inserire il cavo di alimentazione nella presa di rete.
Assenza di audio.	L'alimentazione dell'apparecchiatura audio esterna è spenta.	Accendere l'apparecchiatura sorgente esterna.
	Il cavo dell'altoparlante è connesso nella posizione sbagliata.	Impostare il cavo dell'altoparlante nella posizione corretta, dopodiché accendere nuova- mente l'unità tramite il pulsante POWER.
L'unità non avvia la riproduzione.	Disco non riproducibile inserito.	Inserire un disco riproducibile.
	Il disco è stato inserito capovolto.	Disporre il disco con il lato riproduzione volto verso il basso.
	Il disco non è stato inserito nella guida.	Collocare in modo corretto nella guida il disco nel vassoio portadisch.
	Il disco è sporco.	Pulire il disco.
Il telecomando non funziona in modo corretto.	Il telecomando non è puntato al sensore del telecomando sull'unità.	Puntare il telecomando al sensore del comando sull'unità.
	Il telecomando è troppo lontano dall'unità.	Usare il telecomando entro 7 m     (23ft) dall'unità.
	C'è un ostacolo tra telecomando e unità.	Rimuovere l'ostacolo.
	Le batterie del telecomando sono scariche.	Sostituire le batterie vecchie con batterie nuove.

## Dati tecnici

Generale	
Peso netto	1.5 kg
Dimensioni esterne (L x A x P)	150 x 150 x 205 mm
Tuner	
FM Gamma di sintonia	87.5 - 108.0 MHz o 65 - 74 MHz, 87.5 - 108.0 MHz
AM Gamma di sintonia - OPZ	ZIONALE
	522 - 1620 kHz o 520 - 1720 kHz
Amplificatore	
Potenza in uscita	5 W + 5 W (T.H.D 10 %)
Frequenza di risposta	30 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore	75 dB
CD	
Risposta frequenza	40 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore	75 dB
Range dinamico	75 dB
Altoparlante (XAS12F)	
Tipo	1 vie 1 altoparlantie
Impedenza	6 Ω
Frequenza di risposta	100 - 17000 Hz
	84 dB/W (1m)
Ingresso nominale Potenza	
Max. Ingresso alimentazione	
Dimensioni nette (A x L x P)	150 x 150 x 150 mm
Peso netto	0.99 kg

Designs and specifications are subject to change without notice.



P/NO: MFL39672005